| | 國 | 國立屏東大學 107 學年度第 1 學期課程大綱 | |
|----------|-----------|--|---------------------|
| 課程名和 | 稱 | 商業通用軟體會計應用 授課 問國華 研究室分機 32606 | |
| 開課班絲 | 級 | e計一甲、會計一乙 E-mail ckhmike@gmail.com | |
| 學分及時數 | 數 | 三學分,每週三小時,必修 | |
| 教學目标 | 標 | 修完本課程並通過考核之同學,將具備以下能力: 1. 熟悉網路上可取用之會計資料庫及簡單的會計計量方法。 2. 對 XBRL 格式財務報告的技術架構有基本認識。 3. 對 Access 關聯式資料庫結構及透過 ACL 電腦稽核軟體查核資料庫檔案有基本概念 4. 對 Excel 軟體在會計上之應用有完整的概念。 5. 對國內上市公司的財務報表結構及產業鏈有基本認識。 | 0 |
| 教科言 | 書 | 本課程將以周老師自編講義及範例檔案授課,不指定教科書。 | |
| 參考書籍 | ##L | 市售 MS Access 及 Excel 軟體應用相關書籍均可供參考。特別推薦旗標施威銘研究室出關書籍。 | 出版之村 |
| 評分方式 | 式 | 1.期中考,30%。 2.期末考,30%。 3.平時成績,40%。 | |
| 對修習与生之建言 | | Einglister Ficht | |
| 課程大約 | 《阿 | ● 核心課程(全學期共 18 週): 1. 會計資料庫介紹(1)、(2)、(3)。預計共上 3 次課。 2. XBRL 技術簡介及最新發展。預計上 1 次課。 3. XBRL 分類標準及案例文件編製。預計上 2 次課。 4. 關聯式資料庫基本概念。預計上 1 次課。 5. 平時測驗及期中考前觀念總複習。預計上 1 次課。 6. 期中考 7. MS Access 資料庫軟體基本概念及應用(1)、(2)、(3)。預計共上 3 次課。 8. ACL 電腦稽核軟體與資料庫查核。預計上 1 次課。 9. MS Excel 基礎及進階功能複習。預計上 2 次課。 10. MS Excel 在會計上之應用實例探討。預計上 2 次課。 11. 期末考 ● 搭配課程:本課程每次上課最後半小時,將進行國內上市公司財務報表閱讀,預計將閱讀 7 家公司的財務報表,產業別涵蓋半導體、石化業、金融業及其他重要產業性公司。透過報表閱讀,同學將可一窺會計人的產品財務報表的真實樣貌,並具同產業的財務報表有其結構上的特性與差異,並對報表背後的產業知識有基本的認外,報表的編製、查核及內容分析均與資訊系統密不可分,同學將可藉由本課程了握資訊系統應用能力,是成為一位成功的會計人不可或缺的素養。平時成績占學期總成績 40%,其內容由以下項目組成: ■ 平時作業及上課出席狀況: 佔學期總成績 25%。 ■ 平時測驗:期中考前會進行一次平時測驗,佔學期總成績 15%。 | 美的代表 里解不 器識。此 |